
















لیست قیمت تجهیزات اندازه گیری کمپانی Ezdo & MIC تایوان (مورخ 1403/11/21)

قیمت (ریال)	تصویر	مشخصات فنی	مدل
53,000,000		PH(0~14) با دقت قرائت: 0.1pH، قابلیت کالیبره دستی در 1 یا 2 نقطه، بدنه ضد آب IP57، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره 4,7، محلول نگهداری، باتری، منوال	PH متر قلمی مدل 6011
60,000,000		PH(0~14) با دقت قرائت: 0.01pH، قابلیت کالیبره دستی در 1 یا 2 نقطه، جبران اتوماتیک دما ATC، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره 4,7، محلول نگهداری، باتری، منوال	PH متر قلمی مدل 6011A
53,000,000		0~19999ppm با دقت قرائت: 10ppm، قابلیت کالیبره، امکان جبران اتوماتیک دما ATC، بدنه ضد آب IP57، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره 1413، باتری، منوال و جعبه	TDS متر قلمی مدل 6031
53,000,000		0~1999ppm با دقت قرائت: 1ppm، قابلیت کالیبره، امکان جبران اتوماتیک دما ATC، بدنه ضد آب IP57، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره 1413، باتری، منوال و جعبه	TDS متر قلمی مدل 6032
53,000,000		0~19999µS با دقت قرائت: 10µS/cm، الکتروود قابل تعویض، جبران اتوماتیک دما ATC، قابلیت کالیبره، بدنه ضد آب IP57، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره، باتری، منوال	کنداکتیو متر (EC متر) قلمی 6021
53,000,000		0~1999µS با دقت قرائت: 1µS/cm، الکتروود قابل تعویض، جبران اتوماتیک دما ATC، قابلیت کالیبره، بدنه ضد آب IP57، ملحقات: دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره، باتری، منوال	کنداکتیو متر (EC متر) قلمی 6022
84,000,000		محدوده اندازه گیری: +1999 ~ -1999 mv با دقت نمایش: 1mv، درجه حفاظت: IP57 تغذیه: 2 عدد باتری لیتیومی CR2032 3V، وزن دستگاه به همراه باتری: 85 g ابعاد: 33.5 x 170 mm، پکیج شامل دستگاه، دستورالعمل، باتری، سنبله جهت پولیش بخش پلاتینی الکتروود، محلول نگهداری Soaking solution	ORP متر دیجیتال قلمی مدل EZDO 6041
152,000,000		PH(0~14) با دقت: 0.01pH، کنداکتیو متر EC: 20.00ms~0 با دقت: 1µS، سختی سنج TDS: 1000~1300ppm، 1,30~13,00ppt با دقت: 0.1ppm/0.01ppt، ORP متر (mv): 1000~1000mV با دقت: 1mV و شوری سنج salt: 1000PPM با دقت: 1ppm و درجه حرارت: 0~90C	PH/EC/TDS/mV/ Salt/°C متر قلمی مدل 7200
101,000,000		کنداکتیو متر EC: 20000µS با دقت: 1µS/0.01mS، سختی سنج TDS: 1000~1300ppm، 1,30~13,00ppt با دقت: 0.1ppm/0.01ppt، شوری سنج salt: 1000~1000ppm با دقت: 1ppm و درجه حرارت: 0~90C، قابلیت کالیبره اتوماتیک EC، قرائت ماکزیمم و مینیمم	EC/TDS/ Salt/°C متر قلمی مدل 7021
167,000,000		قابلیت اندازه گیری 5 پارامتر تنها با یک الکتروود، PH(2~16) با دقت 0.01pH، EC متر: 100.0ms~0 با دقت: 0.1/1µS/0.01/0.1ms، ORP متر: 2000~2000mV با دقت: 0.1/1mV، سختی سنج TDS: 1319ppm، 1.32~66.7ppt با دقت: 1ppm/0.01ppt، دما: 0~110°C، دقت: 0.1°C، شوری سنج: 1.00~50.0PPT با دقت: 1ppm	مولتی متر قلمی PH/EC/TDS/ORP/ Salt/°C مدل 8200
134,000,000		PH(0~14) با دقت 0.01pH، امکان جبران دستی دما MTC از (0 تا 100°C) با دقت 0.1°C، قابلیت کالیبره در 3 نقطه، دارای بند نگهدارنده گردنی، متعلقات: الکتروود PH، 9v باتری، جعبه حمل، محلول بافر 4 و 7، آب مقطر، منوال، آداپتور AC/DC (آپشنال)	pH متر پرتابل مدل PP-201
172,000,000		PH: 16.00~2.00- با دقت: 0.01 Ph، درجه حرارت: 0~110°C با دقت 0.1°C، ORP متر: 2000~2000mv با دقت 1mv، نمایش همزمان دما و PH، امکان جبران دستی دما ATC، MTC، دارای بند نگهدارنده گردنی، قابلیت کالیبره، متعلقات: الکتروود PH، ترموکوبل دما، 9v باتری، جعبه حمل، محلول بافر 4 و 7، منوال، آداپتور AC/DC (آپشنال)	ORP/PH/Temp متر پرتابل مدل PP-203

197,000,000		کنداکتیو میتر 0.1/1μS/0.01/0.1 mS با دقت: 0.0~200μS, 2000μS, 20ms, 100.0ms سختی سنج 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt با دقت : 0.0~132, 1319ppm, 13.2ppt, 66.7ppt شوری: 0.0~70.0ppt با دقت: 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt ، دما : 0~110.0 °C دقت 0.1°C قابلیت کالیبره ، ضد آب ، امکان ATC ، قرائت max, min ، ملحقات: دستگاه ، الکتروود EC، محلول استاندارد، آب مقطر، 9v باتری، منوال، جعبه حمل	Conductivity/ TDS/ Salt/°C متر پرتابل مدل CTS-406
139,000,000		PH(-2.00~16.00) با دقت : 0.01 Ph ، ORP : +1999 MV ~ -1999 MV با دقت 0.1/1 Mv ، دما: 0- 110°C با دقت 0.1 ، امکان ATC و MTC ، قابلیت کالیبره ، متعلقات: دستگاه، الکتروود ph، محلول کالیبره 4,7، ph، 9v باتری، پراب دما ، الکتروود ORP (آپشنال)، منوال، جعبه حمل	ORP/PH/Temp متر دستی مدل MP-103
159,000,000		کنداکتیو میتر: 0.0~100.0 mS با دقت 0.1/1μS/0.01/0.1 mS ، سختی سنج : 0.0~66.7 ppt ، دقت : 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt ، شوری Salt : 0.0~70.0ppt با دقت: 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt . دما : 0-110.0 °C با دقت 0.1 °C ، تصحیح دمایی ATC یا MTC ، قابلیت کالیبره ، ملحقات: الکتروود EC ، محلول کالیبره 1413uS و 12880uS ، 9v باتری، پراب دما ، منوال، جعبه حمل	Conductivity/ TDS /Salt /°C متر پرتابل مدل CD-104
303,000,000		PH 2.00~16.00 با دقت: 0.01 pH ، ORP (mv) متر: 2000mV ~ -1999 دقت 0.1/1mV درجه حرارت 0-110.0°C دقت 0.1°C ، هدایت الکتریکی EC: 0.0~100.0 Ms دقت 0.1/1μS/0.01/0.1 mS سختی TDS: 0.0~66.0 ppt دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt شوری Salt: 0.0~50.0 ppt دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt ، حافظه 150 نقطه، MAX/MIN, HOLD	دستگاه پرتابل pH/ORP/Conductivity Salt /TDS مدل PCT-407
329,000,000		گستره PH: 0~14 با دقت نمایش 0.01 (pH) ، رنج ORP : +1999mv~-1999 mv با دقت نمایش 0.1mv (الکتروود آپشنال) ، هدایت الکتریکی EC : 0.05 uS/cm ~ 1999 uS/cm (K=0.1) option, 30 uS/cm~ 20mS/cm (K=1) supplied, 500 uS/cm~199 mS/cm (K=10) option با دقت نمایش: 0.01uS/cm, 0.1/1 uS/cm , 0.01mS/cm, 0.1mS/cm سختی سنج TDS : 0~19.99~199.9ppt 0~19.99~199.9~1999ppm ، قرائت 0.01ppm, 0.1ppm, 1ppm ، شوری SALT : 0~42.0ppt (آب دریا) با دقت قرائت 0.1ppt دما: 0~90 °C ، قابلیت جبران اتوماتیک دما ATC ، درجه حفاظت بدنه IP65	ph/conductivity/tds /salt /temp متر پرتابل مدل 98721
493,000,000		گستره PH: 0~14 با دقت نمایش 0.01 (pH) ، ORP متر: 2000 mV ~ -1999 با دقت : 0.1/1 mv دما: 0-110.0 °C دقت 0.1°C ، جبران دما ATC ، EC : 0.05 uS/cm ~ 199 mS/cm TDS: 0~199.9ppt ، شوری SALT : 0~42.0ppt ، اکسیژن : 0~199.9% (In saturation) ، 0.0~20.0 mg/l محلول های استاندارد 4,7,10,1413 و محلول الکتروولیت 0.5M NaOH	PH/Conductivity /TDS/Salt /°C /DO مدل 987A3-PCD
468,000,000		PH(-2.00~16.00) با دقت: 0.01 Ph ، ORP متر: 2000 mV ~ -1999 با دقت : 0.1/1 mv ، دما : 0-110.0 °C دقت 0.1°C ، جبران دما ATC و دستی MSC و MAC ، حافظه تا 150 نقطه، قرائت MAX, MIN, HOLD ، متعلقات: پراب شیشه ای PH و پراب دما، محلولهای 4 و 7، نگهدارنده الکتروود، کابل USB و نرم افزار ، آدابتور، باتری 9V، جعبه حمل ، همزن (آپشنال)	PH/mV متر رومیزی مدل PL-700PV
637,000,000		PH(-2.00~16.00) با دقت: 0.01 Ph ، ORP متر: 2000 mV ~ -1999 با دقت : 0.1/1 Mv ، کنداکتیو میتر: 0.0~100.0 mS / 2.00~100.0 μS / 0.0~1999 μS با دقت : 0.1/1μS/0.01/0.1 mS سختی: 0.0~1319 ppm / 1.32~66.0 ppt با دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt شوری : 0.0~999 ppm / 1.00~50.0 ppt با دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt دما : 0-110.0 °C ، امکان ATC و MSC و MAC ، ماکزیمم و مینییم و HOLD ،	مولتی متر رومیزی Ph./ mV/ TDS Conductivity /°C مدل PL-700PC
476,000,000		اسید : PH : 0~14 با دقت 0.01ph - کنداکتیو میتر: 0~200 ms/cm با دقت 0.01 μS/cm -ORP: 2000~2000 mV با دقت 0.1mv - سختی سنج: 0~132g/l با دقت 0.01mg/l شوری سنج: (ppt) 0~42s با دقت 0.1 - مقاومت: 0~19.99 MOhm.cm با دقت 0.001 - دما : 0~100 °C با دقت 0.1°C - قابلیت ثبت اطلاعات تا 2250 دیتا با کابل usb و نرم افزار	PH /EC /TDS /ORP /°C /Salt متر دیتالاگر مدل TES-1381
290,000,000		اسید: PH : 0~14 با دقت 0.001ph - دما : 0~100 °C با دقت : 0.1°C - ORP : 2000~2000 mV با دقت 0.1mv - کیت کامل شامل: الکتروود PH، ترموکوپل دما PT100 ، محلول های کالیبره 4 و 7 ، کابل و نرم افزار RS-232	PH /ORP /°C دیتالاگر مدل TES-1380K

94,000,000		رنج سرعت: 0 ~ 2300 rpm ، مخلوط کردن محلول تا 1000mlit ، ارتفاع قابل تنظیم، دارای طراحی بدنه ABS و مقاوم در برابر مواد شیمیایی مضر، ملحقات : نوار مغناطیسی، نگهدارنده و میله ، منوال ، جعبه ، آداپتور AC/DC	همزن مغناطیسی مدل MS-11C
230,000,000		دارای خروجی ایزوله شده 20 mA DC ~ 4 رنج 16PH ~ 2 - با دقت 0.01pH ، ORP متر (mv): 2000mV ~ -2000 با دقت: 0.1/1mV، درجه حرارت: 0 ~ 110 °C با دقت : 0.1°C ، قابلیت کالیبره ، جبران اتوماتیک دما ATC، دارای نور پس زمینه، ابعاد پنل: 1/16 DIN/1.81 x 1.81"(46 x 46 mm) T	ترانسمیتر و نمایشگر pH/ ORP /Temp مدل 4803P
210,000,000		دارای 2 خروجی رله (Relay ON or OFF (HI and LO Set point Relay) اندازه گیری :اسید : 2 ~ 16PH - با دقت: 0.01pH ، ORP متر: 1999mV ~ -1999 با دقت : 0.1/1mv درجه حرارت: 0 ~ 110 °C با دقت : 0.1°C ، ATC, MTC	کنترلر و نمایشگر تابلویی pH/ ORP مدل 4801P
197,400,000		پراپ PH متر آنالاین 5 متری صنعتی مخصوص 4801P یا 4803P	ID4520T
214,900,000		پراپ ORP متر آنالاین 5 متری مخصوص 4801P یا 4803P	ID4521
243,000,000		دارای خروجی ایزوله شده 20 mA DC ~ 4 ، محدوده اندازه گیری پارامترها: کانداکتیویمتر 0.0 ~ 100.0 ms با دقت 0.1/1 μS / 0.01/0.1mS ، سختی سنج 0.0 ~ 66.7ppt با دقت 0.1/1 ppm/0.01/0.1 ppt ، درجه حرارت: 0 ~ 110 °C با دقت : 0.1°C ، قابلیت کالیبره ، جبران اتوماتیک دما ATC، ابعاد پنل: 1/16 DIN/1.81 x 1.81"(46 x 46 mm) T	ترانسمیتر و نمایشگر تابلویی Cond/Tds مدل 4803C
221,000,000		دارای 2 خروجی رله (Relay ON or OFF (HI and LO Set point Relay) کانداکتیویمتر: 0.0 ~ 199.9 μS / 200 ~ 1999 μS / 2.00 ~ 19.99 mS / 20.0 ~ 100.0 mS با دقت : 0.1/1 μS / 0.01/0.1Ms ، درجه حرارت: 0 ~ 110 °C با دقت : 0.1°C سختی سنج TDS : 0.0 ~ 131.9ppm/ 132 ~ 1319 ppt / 1.32 ~ 13.19ppt / 13.2 ~ 66.7ppt با دقت : 0.1/1 ppm/0.01/0.1 ppt ، امکان جبران اتوماتیک دمایی ATC و یا MTC.	کنترلر و نمایشگر تابلویی TDS/ Conductivity مدل 4801C
181,800,000		پراپ COND/TDS متر آنالاین 5 متری صنعتی مخصوص 4801C یا 4803C	ID4522T
230,000,000		دارای خروجی ایزوله شده 20 mA DC ~ 4 ، اکسیژن محلول: 0 ~ 20.00mg/L با دقت 0.01 و خطای رنج O ₂ : 0 ~ 200.0% با دقت: 0.10% و خطای ±2%FS ، درجه حرارت: 0 ... 110 °C با دقت: 0.1°C و خطای ±0.2+1digit ، قابلیت کالیبره CAL، امکان تصحیح و تنظیم اتوماتیک دمایی، شوری و ارتفاع (MAC, MSC)، دارای نور پس زمینه، آداپتور 9V DC ابعاد پنل: 1/16th DIN/1.81 x 1.81"(46 x 46 mm) - دستگاہ: 4.7*1.77*1.77"(105*45*45mm)	ترانسمیتر و نمایشگر مدل DO/ O ₂ /Temp 4803DO(DC)
278,000,000		پراپ DO متر آنالاین 5 متری مدل ID4523T + الکترولیت ساخت کمپانی EZDO تایوان	ID4523T
228,000,000		اکسیژن محلول DO: 0 ~ 20.00mg/L با دقت قرائت: 0.01 ، درصد اشباع اکسیژن محلول: 0 ~ 200.0% با دقت قرائت: 0.1 ، درجه حرارت: 0 ~ 90.0 °C با دقت: 0.1°C ، امکان جبران اتوماتیک دما ATC از 0 ~ 50C ، قابلیت جبران دستی شوری از 0 ~ 50ppt ، کالیبره 100% در هوا	DO/ °C متر قلمی، اکسیژن متر محلول مدل 7031
397,000,000		اکسیژن محلول: 0.0 ~ 199.9%(In saturation), 0.0 ~ 20.0 mg/l با دقت قرائت: 0.1 درجه حرارت: 0 ~ 90.0 °C با دقت: 0.1°C ، دارای الکتروود 3 متری و محلول الکترولیت قابلیت فریز HOLD کردن داده ، کالیبره در 100% Air-saturated	اکسیژن متر پرتابل مدل MIC-98719GT
404,000,000		اکسیژن محلول DO: 0 ~ 20.00mg/L با دقت قرائت: 0.01 درصد اشباع اکسیژن محلول: 0 ~ 200.0% با دقت قرائت: 0.1 درجه حرارت: 0 ~ 110°C با دقت: 0.1°C ، امکان جبران اتوماتیک دما ATC از 0 ~ 50°C قابلیت جبران دستی شوری از 0 ~ 50ppt و MAC از 0 ~ 20000 ft ، قابلیت کالیبره 100% در هوا ، نمایش MAX, MIN, HOLD مقادیر - دارای الکتروود با کابل 3 متری	DO/O ₂ /°C متر پرتابل و رومیزی، اکسیژن متر محلول مدل PDO-408

349,000,000		اندازه گیری کلر آزاد FCL و کلر کل TCL ، رنج 0 ~ 5.00 ppm با دقت 0.01ppm ، حافظه 150 نقطه،ملحقات: دستگاه، 50 عدد نوار معرف کلر آزاد DPD-1 ، و 50 عدد نوار کلر کل DPD-4، 2 عدد بطری تست شیشه ای ، 4 عدد بطری،محلول نمونه، آب مقطر 50 ml ، پارچه تمیز، منوال و جعبه حمل	کلر سنج پرتابل مدل FTC-420
455,000,000		کدورت 200~1000 NTU/ 20.0~199.9 NTU/ 0NTU با دقت قرائت 0.01/0.1/1NTU ، واحد های اندازه گیری EBC، FTU، NTU - زمان پاسخگویی سریع (کمتر از 10 ثانیه)، دارای محلول نمونه 10 میلی لیتری، دارای قابلیت ذخیره و فراخوانی داده ها تا 150 نقطه، دارای هشدار کمبود باطری	کدورت سنج پرتابل مدل TUB-430
439,000,000		محدوده اندازه گیری 0.01~9.99 NTU، 10.0~99.9 NTU، 100~1000 NTU با دقت قرائت: NTU- IP65/0.1/0.01 - نمایش ماکزیمم، مینیمم، آلارم و Relative دارای محلول های استاندارد 100، 20، 0.05، 100، 800 - دارای حافظه دستی تا 99 مورد	کدورت سنج دیجیتال پرتابل TES-1386
291,000,000		گستره اندازه گیری BRIX: 0.0-50.0% ، دقت نمایش بریکس: 0.1% ، خطا: ±0.2% ضریب شکست: 1.3330-1.4200nD ، دقت نمایش ضریب شکست: 0.0001nD خطای اندازه گیری ضریب: ±0.0003nD ، محدوده اندازه گیری دما: 0~40°C (ATC) دارای سیستم جبران دمای اتوماتیک ATC ، مقدار مناسب نمونه: > 0.2ml	رفرکتومتر بریکس دیجیتال پرتابل مدل PDR-108-1
291,000,000		S1: گستره Salinity: 0.0~28.0% دقت 0.1% خطا ±0.2% S2: دقت 0~280‰ (ppt / mg/l) خطا ±2% S3: وزن مخصوص در نمونه (specific gravity): 1.000-1.217 با دقت 0.001 و خطای ±0.002 S4: ضریب شکست RI: 1.3330-1.4200nD دقت: 0.0001nD و خطا ±0.0003nD محدوده اندازه گیری دما: 0~40°C (ATC) ، جبران دمای اتوماتیک ATC ، مقدار مناسب نمونه > 0.2ml	رفرکتومتر شوروری NaCl دیجیتال پرتابل مدل PDR-108-2
379,000,000		قابلیت اتصال 10 ورودی ترموکوپلهای T,E,J,K ، دقت قرائت: >1000 ، 0.1<1000 ، درجه، فاصله زمانی اسکن ها 60 ~ 2 sec ، دیتالاگر آنالین با کابل RS232، تنظیم رله، تنظیم آلارم 5A(250VAC) Hi/Lo با ریست دستی، نمایش مقادیر PV و SV و دماهای هرز کانال با مقادیر Lo/Hi، منبع تغذیه: آداپتور 9V DC/200mA	نمایشگر تابلویی 10کاناله دما مدل ATS-2000
56,000,000		-مخصوص پنیر، میوه جات، پوست و ... - محدوده اندازه گیری: 0~14PH - دقت قرائت: 0.1pH - دقت دستگاه: ±0.1+1dgt - قابلیت کالیبره اتوماتیک در 1 یا 2 نقطه -صفحه نمایش LCD به ابعاد 18*21mm - دارای استاندارد IP57 برای بدنه ضد آب و مقاوم ABS	اسید سنج (PH متر) قلمی با الکتروود مسطح EZDO 6011F
لوازم جانبی			
22,400,000		الکتروود PH متر قلمی معمولی مخصوص سری 6000 یا 7000	6000EP2/7000EP4
25,300,000		الکتروود PH متر قلمی مخصوص سری 6011A / الکتروود PH سر صاف مخصوص 6011F	6000EP4/ EFP2
39,900,000		الکتروود EC، PH، مخصوص سری 8200	8000EPC
24,300,000		الکتروود EC متر قلمی مخصوص سری 6000 یا 7000	6000EC/7000EC
50,600,000		الکتروود ORP مربوط به دستگاه 7200	7000EO
42,800,000		پراپ شیشه ای PH متر پرتابل با پورت BNC	GL42
32,900,000		پراپ آپوکسی PH متر پرتابل با پورت BNC	PY-41
96,300,000		پراپ PH متر مخصوص جامدات مدل PS45	PS45
75,800,000		الکتروود ORP مختص دستگاه های PH متر پرتابل	PO50
107,900,000		الکتروود مسطح مختص دستگاه های PH متر پرتابل	PF47 pH/Temp
68,100,000		الکتروود 5متری EC/TDS/TEMP مختص دستگاه های آنالین و کنترلر ها	CD62BT30K-5M
40,800,000		پراپ COND/TDS متر آپوکسی پرتابل 1 متری با پورت DIN	CD62D4
40,800,000		پراپ COND/TDS متر آپوکسی پرتابل 1 متری با پورت BNC	CD62B
61,300,000		پراپ COND/TDS متر شیشه ای پرتابل 1 متری با پورت BNC	CD60B

32,900,000		پراب میله ای مختص PH مترها و EC مترهای پرتابل	TP30
3,900,000		محلول کالیبراسیون EC (1413µS) یا (12880µS)	S-1413/ S-12880
3,900,000		محلول کالیبراسیون PH (4 یا 7)	B-4/ B-7
8,800,000		الکترولیت 50 سی سی اکسیژن متر	DO electrolyte
101,100,000		الکتروکد اکسیژن متر EZDO 7031	7000EDO
10,700,000		درپوش ممبران اکسیژن متر EZDO 7031	7000EDM
37,900,000		ممبران اکسیژن متر MIC مدل DO99 بسته 10 عددی	99DO
36,000,000		نوار کلر آزاد DPD1 یا DPD-4 قوطی 100 عددی مختص 6742	DPD-1/ DPD-4
31,100,000		نوار کلر آزاد DPD1 یا DPD-4 قوطی 50 عددی مختص FTC-420	DPD-1/ DPD-4
تجهیزات اندازه گیری دما و رطوبت کمپانی MIC تایوان و TEM چین			
قیمت	تصویر	مشخصات فنی	مدل
172,000,000		نصب و و پیکربندی آسان با نرم افزار عرضه شده، امکان افزایش نقاط دسترسی با وجود سیگنال WiFi با نصب اپلیکیشن مربوطه، امکان مشاهده و کنترل از راه دور کیفیت هوا از طریق تلفن همراه یا تبلت، اشتراک و انتقال بیسیم داده ها در Cloud و WebAPP در سیستم عامل های WinPC، OS و Android، دارای آلام صوتی • دمای محیط: 40~85°C با خطای اندازه گیری: +/-0.6°C • رطوبت نسبی محیط: 0.1~99.9% با خطای اندازه گیری RH +/-3%	مانیتورینگ و دیتالاگر آنلاین دما و رطوبت مدل 98879WiFi
112,000,000		محدوده دما: 40 to 85°C و محدوده رطوبت: RH:0.1~99.9%، دارای آلام صوتی، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد، نمایش زمان و تاریخ، دارای پراب اکسترنال دما (مدل 98586J)	دیتالاگر دما و رطوبت نصبی مدل 98586J
101,000,000			دیتالاگر دما و رطوبت نصبی مدل 98586
70,000,000		محدوده دما: 40~85°C و محدوده رطوبت: RH:0.1~99.9% با دقت: ±3% - قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد با فاصله زمانی انتخابی از 1 ثانیه تا 6 ساعت	ثبات دما و رطوبت USB مدل 98583
53,000,000		محدوده نمایش و ذخیره دما: 40~85°C با دقت: ±0.6°C، واحدهای اندازه گیری: °C، °F، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد	ثبات دما USB مدل 98581
113,000,000		محدوده دما: 20 to 50°C و محدوده رطوبت: RH:0.1~99.9%، دارای آلام صوتی، قابلیت ثبت اتومات اطلاعات تا 64000 عدد و دستی تا 199 داده، دارای کارت حافظه به ظرفیت 8G، قرائت ماکزیمم، مینییم و میانگین گیری و RECALL، اندازه گیری نقطه شبنم، نقطه تر	دیتالاگر دما و رطوبت پرتابل مدل 98875SD
74,000,000		محدوده دما: 20 to 50°C و محدوده رطوبت: RH:0.1~99.9%، دارای آلام صوتی، قابلیت ثبت دستی اطلاعات تا 99 داده، قرائت ماکزیمم، مینییم و میانگین گیری و RECALL، اندازه گیری نقطه شبنم، نقطه تر، دارای نور پس زمینه	ترمورطوبت سنج پرتابل مدل 98873
7,000,000		محدوده اندازه گیری دمای in door: 10~+50°C با دقت نمایش 0.1°C - محدوده نمایش رطوبت: RH:20~90% با دقت نمایش 0.1RH، نمایش زمان و تاریخ، دارای تنظیمات آلام صوتی	ترمورطوبت سنج ماکزیمم و مینییم TEM-881
7,800,000		نمایش دما و رطوبت in door و out door - نمایش زمان و تاریخ - نمایش ماکزیمم، مینییم - دمای in door: 10~+50°C دقت نمایش 0.1°C، دمای out door: 70~+50°C دقت نمایش 0.1°C، محدوده اندازه گیری رطوبت: RH:20~90% با دقت: ±5% و دقت نمایش 1RH،	ترمورطوبت سنج ماکزیمم و مینییم TEM882

6,600,000		در دو رنگ صورتی و آبی، دارای مگنت جهت استفاده به صورت دیواری، نمایش دما و رطوبت، نمایش ساعت یا زمان سپری شده، نمایش ماکزیمم، مینیمم، تنظیم دو حالت نمایش زمانی 12h / 24h، تنظیم زنگ هشدار روزانه، دما: $-10 \sim +50$ با دقت نمایش 0.1°C ، واحد اندازه‌گیری: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ ، رطوبت: $20 \sim 90\% \text{RH}$ با دقت نمایش 1RH، دارای قابلیت Reset	دماسنج و رطوبت سنج ساعت دار TEM 187
6,600,000		دارای مگنت استفاده به صورت دیواری، نمایش ماکزیمم، مینیمم، تنظیم دو حالت نمایش زمانی 12h / 24h، محدوده دما: $-10 \sim +50$ با دقت نمایش 0.1°C ، واحد اندازه‌گیری: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ ، رطوبت: $20 \sim 90\% \text{RH}$ با دقت نمایش 1RH، دارای قابلیت Reset	دماسنج و رطوبت سنج رومیزی و دیواری مدل TEM 188
10,200,000		محدوده اندازه‌گیری دمای in door: $-10 \sim +50$ با دقت نمایش 0.1°C - محدوده اندازه‌گیری دمای out door: $-50 \sim +90$ با دقت نمایش 0.1°C ، رطوبت: $20 \sim 90\% \text{RH}$ با دقت نمایش 1RH و دارای تنظیمات آلارم صوتی دمائی برای سنسور خروجی، دارای قابلیت Reset	ترمورطوبت سنج ماکزیمم و مینیمم in/out door مدل TEM982
4,400,000		محدوده اندازه‌گیری دمای in door: $-10 \sim +50$ با دقت نمایش 0.1°C - محدوده اندازه‌گیری دمای out door: $-50 \sim +70$ با دقت نمایش 0.1°C - دارای دو حالت نمایش زمانی 12 ساعته و 24 ساعته - واحد های اندازه‌گیری: $^{\circ}\text{F}/^{\circ}\text{C}$ - باتری 1.5V (AG13) x1	دما سنج In door و out door مدل TEM102
7,400,000		محدوده اندازه‌گیری دمای محیط $-10 \sim +50$ با دقت نمایش 0.1°C - واحد های اندازه‌گیری: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ - محدوده اندازه‌گیری رطوبت: $20 \sim 99\% \text{RH}$ با دقت نمایش RH/1 - نمایش ماکزیمم و مینیمم داده ها - بدنه مقاوم ABS، سبک و سایز کوچک - باتری 1 x 1.5V AAA	دما و رطوبت سنج پرتابل مدل TEM108
8,300,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $-50 \sim +300$ با دقت نمایش 0.1°C - واحد های اندازه‌گیری: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ - باتری 1.5V (AG13) x1 - ابعاد: $95 * 145 \text{mm}$	دماسنج مواد غذایی تاشو مدل TEM306
6,300,000		محدوده اندازه‌گیری $300^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ با دقت نمایش 0.1°C - ضد آب IP54 - ابعاد پراب سوزنی: طول 148mm و قطر 4.8mm	ترمومتر میله ای مدل TEM303
12,000,000		دمای پیشانی: $32^{\circ}\text{C} \sim 42^{\circ}\text{C}$ با فاصله ی 5 تا 15cm، دمای سطوح: $0^{\circ}\text{C} \sim 180^{\circ}\text{C}$ با $D:S = 12:1$ و ضریب بازتابش 0.95، زمان پاسخ دهی 0.8 ثانیه، طول موج $8-14 \mu\text{m}$ ، قابلیت تنظیم آلارم تب، حافظه 32 داده، نور پس زمینه، واحد $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ ، نشانگر کمبود باتری، خاموشی خودکار، باتری 9V	تب سنج و ترمومتر لیزری مدل TEM180A
11,000,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $380^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F - نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایانگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA	ترمومتر لیزری مدل TEM-380A
12,000,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $380^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F - نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایانگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA	ترمومتر لیزری مدل TEM-380B
12,500,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $550^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F - نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایانگر کمبود باتری، دارای یک عدد باتری 9V DC	ترمومتر لیزری مدل TEM-550A
13,500,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $550^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F - نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایانگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA	ترمومتر لیزری مدل TEM-550B
22,700,000		محدوده اندازه‌گیری دما: $880^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 16:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F - نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده ها و آلارم - دارای پوینتر دو لیزره، خاموشی خودکار، نمایش درصد باتری، دارای جعبه و کیف حمل، یک عدد باتری 9V DC	ترمومتر لیزری مدل TEM-880T

53,000,000		محدوده اندازه گیری دما: $-50^{\circ}\text{C} \sim 1100^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلارم - دارای پوینتر دو لیزره روی هدف، نمایش درصد باتری، دارای کیف حمل آلومینیومی	ترموتر لیزری مدل TEM-1100E
63,000,000		محدوده اندازه گیری دما: $-50^{\circ}\text{C} \sim 1300^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلارم - دارای پوینتر دو لیزره روی هدف، نمایش درصد باتری، دارای کیف حمل آلومینیومی	ترموتر لیزری مدل TEM-1300E
92,000,000		محدوده اندازه گیری دما: $-50^{\circ}\text{C} \sim 1600^{\circ}\text{C}$ - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرائت 0.1°C یا 0.1°F نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلارم - دارای پوینتر دو لیزره روی هدف، نمایش درصد باتری، دارای کیف حمل آلومینیومی	ترموتر لیزری مدل TEM-1600E
139,000,000		گستره اندازه گیری دما: $-50 \sim 600^{\circ}\text{C}$ - نسبت فاصله به قطر هدف: 1 : 50 ضریب بازتابش ثابت 0.95-هدف گیری دو لیزره یا دو پوینتره-منبع تغذیه DC 24V خروجی آنالوگ RT-A : 4~20mA	ترانسمیتر دمای اینفرارد IR TEM-8600B
198,000,000		گستره اندازه گیری دما: $-50 \sim 1200^{\circ}\text{C}$ - نسبت فاصله به قطر هدف: 1 : 50 ضریب بازتابش ثابت 0.95-هدف گیری دو لیزره یا دو پوینتره-منبع تغذیه DC 24V خروجی آنالوگ RT-A : 4~20mA	ترانسمیتر دمای اینفرارد IR TEM-8012B
71,000,000		- دارای دو کانال T1, T2 و نمایش اختلاف T1-T2 و محدوده اندازه گیری دما (تیپ K): - $1300^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$ و نمایش ماکزیمم، مینیمم از زمان روشن بودن دستگاه	ترموتر پرتابل دو کاناله تیپ K مدل 98838
67,000,000		- محدوده دما (تیپ K): $1300^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$ - قابلیت اندازه گیری دمای محیط: $50^{\circ}\text{C} \sim 20^{\circ}\text{C}$ - قابلیت اندازه گیری رطوبت محیط: $99.9\% \sim 0.0\% \text{RH}$ - دارای آلارم هشدار-قرائت ماکزیمم، مینیمم و میانگین گیری	ترموتر قلمی تیپ K و دما و رطوبت محیطی مدل 98855
48,000,000		- محدوده دما (تیپ K): $1300^{\circ}\text{C} \sim 200^{\circ}\text{C}$ و دقت نمایش 0.1°C - قرائت ماکزیمم، مینیمم و میانگین گیری-واحد های اندازه گیری: $^{\circ}\text{C}$ ، $^{\circ}\text{F}$	ترموتر قلمی تیپ K مدل 98850
49,000,000		- محدوده اندازه گیری رطوبت چوب: 2~70% RH - اندازه گیری دمای محیط: 10~50 درجه سانتی گراد - دقت قرائت: 0.5%	رطوبت سنج چوب و مواد مدل 98702
49,000,000		- دارای قابلیت انتخاب انواع مختلف کاغذ از 4 گروه - محدوده اندازه گیری رطوبت کاغذ: 2/40 -	رطوبت سنج کاغذ مدل 98711
پار تیكل كانتر، CO2 متر ، بادسنج و نورسنج MIC تايوان			
116,000,000		سرعت باد : $0.4 \sim 35 \text{ m/s}$ - دبی باد: $0 \sim 9999 \text{ m}^3/\text{s}$ ، دمای محیط: $50^{\circ}\text{C} \sim 10^{\circ}\text{C}$ - رطوبت محیط: $5\% \sim 95\% \text{RH}$ ، اندازه گیری دمای نقطه شبنم DEW و دمای نقطه تر Wet ، دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین و ذخیره 32000 نقطه در ارتباط stand-alone با کامپیوتر	فلو متر باد ، دما و رطوبت سنج دیتالاگر مدل 98658
134,000,000		سرعت باد : $0.4 \sim 35 \text{ m/s}$ - دبی باد: $0 \sim 9999 \text{ m}^3/\text{s}$ دمای محیط: $50^{\circ}\text{C} \sim 10^{\circ}\text{C}$ - رطوبت محیط: $5\% \sim 95\% \text{RH}$ دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین داده ها	فلوی باد ، دما و رطوبت سنج هوا مدل 98653
107,000,000		سرعت باد : $0.4 \sim 30 \text{ m/s}$ و دبی باد: $0 \sim 9999 \text{ m}^3/\text{s}$ ، دمای محیط: $50^{\circ}\text{C} \sim 15^{\circ}\text{C}$ و $5\% \sim 95\% \text{RH}$ ، نقطه شبنم و نقطه تر MAX/MIN/HOLD و دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین داده ها	فلوی باد ، دما و رطوبت سنج هوا مدل 98652

71,000,000		سرعت باد : 0.4~20 m/s - و دمای محیط: 50~+15- و رطوبت نسبی: 5~95%RH اندازه گیری نقطه شبنم DEW و نقطه تر Wet و MAX/MIN/HOLD	ترمو بادسنج جیبی مدل 98620
51,000,000		سرعت باد : 0.4~20 m/s - و دمای محیط : 50~+15- قرائت ماکزیمم، مینییم، میانگین و HOLD داده ها، خاموشی اتوماتیک APO	ترمو بادسنج جیبی مدل 98610
81,000,000		رنج اندازه گیری: LUX 200/2000/20000/200000 - واحد های اندازه گیری : Lux, FC - دقت دستگاه: ±3% - قابلیت max hold - دارای سنسور جداگانه سیلیکون	نورسنج با سنسور جداگانه مدل 98202
104,000,000		اندازه گیری نیروی انرژی خورشیدی تا 2000 w/m ² با دقت قرائت: 0.1w/m ² قابلیت انتخاب W/m ² یا Btu/(ft ² ×h) ، زمان نمونه برداری: حدود 0.25 ثانیه دارای عملکرد ماکزیمم و مینییم و ثابت نگه داشتن دیتا	سولار پاورمتر ، تشعشع سنج خورشیدی مدل 98206
228,000,000		اندازه گیری دما ، رطوبت و غلظت ذرات معلق PM2.5 و PM10 : 0.999 ug/m ³ دقت نمایش : 0.1ug/m ³ (0-500ug/m ³), 1ug/m ³ (501-999 ug/m ³) زمان نمونه برداری: 1 دقیقه، دما: 0~50°C، رطوبت: 0.1~99.9%RH قابلیت تنظیم محدوده آلارم پیشینه	پارتیکل مس کانتر PM2.5 , PM10 مدل 980-98P
147,000,000		دمای محیط (خشک): 0.0~50.0°C، رطوبت نسبی: 0.0~99.9%، دمای گوی سان: 0~80°C محاسبه دمای تر، نقطه شبنم، فشار بارومتري: 300-1100hpa، WBGT WBGT indoor: 15~59°C و WBGT outdoor range: 15~56°C نمایش بیشترین، کمترین و فریز مقدار داده، تنظیم محدوده آلارم صوتی برای WBGT	WBGT متر ، فشار سنج محیطی مدل MIC 98887
190,000,000		دمای محیط (خشک): 0.0~50.0°C، رطوبت نسبی: 0.0~99.9%، دمای گوی سان: 0~80°C محاسبه دمای تر، نقطه شبنم، فشار بارومتري: 300-1100hpa، WBGT WBGT indoor: 15~59°C و WBGT outdoor range: 15~56°C نمایش بیشترین، کمترین و فریز مقدار داده، تنظیم محدوده آلارم صوتی برای WBGT دارای کارت حافظه SD card function جهت ذخیره اطلاعات	WBGT متر ، فشار سنج دیتالاگر مدل MIC-98887SD
235,000,000		- CO2 محیط 0~9999ppm دقت نمایش 1ppm - نوع سنسور : NDIR CO2 sensor - رطوبت محیط: 0.1~99.9%RH با خطای اندازه گیری - 0.1%RH (At 25C +/-2C), others +/-7%RH و دقت قرائت - دما محیط 0.0~50.0°C با دقت +/-0.6°C و دقت قرائت 0.1°C - قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و دمای تر DP, WB Temp - ثبت داده به صورت آنلاین تا 64000 نقطه با رابط USB - قابلیت تنظیم محدوده آلارم (مقدار بیش فرض 1000PPM)	CO2 متر پرتابل مدل MIC-98132S

شرکت صائِن (صنایع الکترونیکی آرمان ارتباط نماد)

نماینده انحصاری کمپانی های TES, PROVA, MIC, EZDO, OWON, TEM با بیش از 25 سال سابقه در زمینه فروش تجهیزات تست و اندازه گیری

لطفاً جهت مشاهده ی مشخصات فنی دستگاهها به سایت های زیر مراجعه نمایید یا با شماره تماسهای شرکت تماس حاصل فرمایید:

<https://saenco.com/>

021 88936611

